

## CARATTERISTICHE

Realizzata sempre su misura, la vetrata pieghevole S.60 TT non presenta limiti in lunghezza e offre grande libertà progettuale. Inoltre, la possibilità di inserire una guida ribassata riesce a minimizzare lo spessore nel transito per agevolare maggiormente il collegamento tra interno ed esterno.



TAGLIO  
TERMICO



GUIDA INFERIORE  
RIBASSATA



RISPARMIO  
ENERGETICO

# S.60 TT

VETRATA PIEGHEVOLE

# S.60 TT

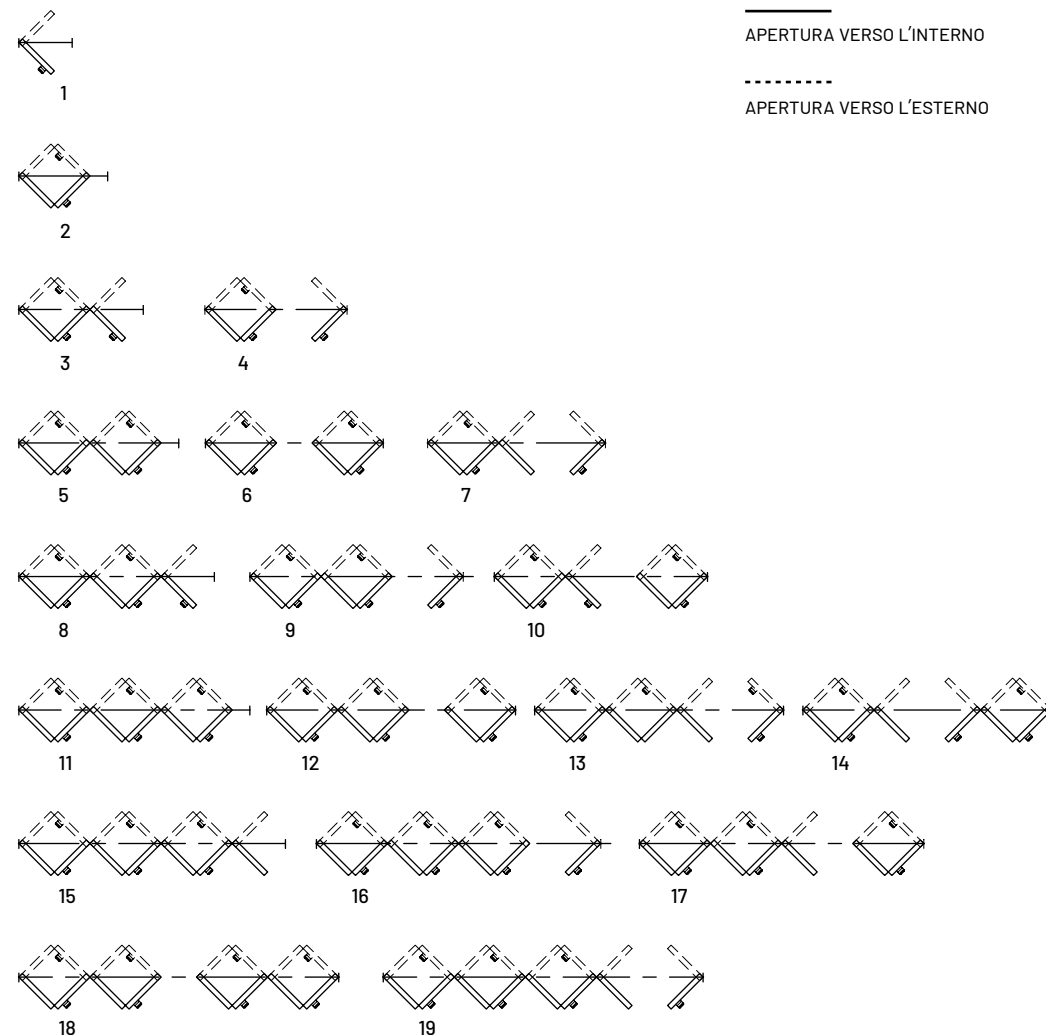
## SISTEMA TAGLIO TERMICO

PROFILO GUIDA SUPERIORE	70 mm
LARGHEZZA MASSIMA ANTA	1000 mm
ALTEZZA MASSIMA ANTA	3000 mm
PESO MASSIMO ANTA	60 Kg
PESO VETRATA	8-11 Kg/m <sup>2</sup> ESCLUSO TAMPONAMENTO
PROFILI TERMO ISOLATI	✓
REGOLAZIONI	✓
SCORRIMENTO	INFERIORE   SUPERIORE
ALTEZZA GUIDA INFERIORE (CON SCORRIMENTO INFERIORE)	STANDARD - 70 mm SU RICHIESTA - RIBASSATA 18 mm
ALTEZZA GUIDA INFERIORE (CON SCORRIMENTO SUPERIORE)	STANDARD - 50 mm
COLORE ACCESSORI	NERO   GRIGIO
CHIUSURE	SUPERIORE, INFERIORE E A TELAIO
APERTURA DA ESTERNO CON CHIAVE	SU RICHIESTA
SERRATURA ANTA BATTENTE	1 PUNTO / MULTIPUNTO (SU RICHIESTA)
APERTURA INTERNA / ESTERNA	✓
IMPACCHETTAMENTO DESTRO / SINISTRO	✓
TIPOLOGIA ANGOLO A SCOMPARSA	SU RICHIESTA
INGOMBRO VETRATA RACCOLTA	10%
TAMPONAMENTI	27/32 mm 38/43 mm
CERTIFICAZIONE DI TENUTA ALL'ACQUA EN 1027 - EN 12208	CLASSE 5A
CERTIFICAZIONE DI PERMEABILITA' ALL'ARIA EN 1026 - EN 12207	CLASSE 4
CERTIFICAZIONE DI RESISTENZA AL VENTO EN 12211 - EN 12210	CLASSE B3
TRASMITTANZA TERMICA VETRATA 4 ANTE - 3400 x 2500 mm VETRO Ug = 0.6 W/m <sup>2</sup> k, Psi = 0.05 W/mk	Uw = 1.30 W/m <sup>2</sup> k



Per le finiture visita il sito [sunroom.it](http://sunroom.it)

## CONFIGURAZIONI MODULI APERTURE



Per il buon funzionamento della vetrata attenersi sempre alla tipologia indicata.